

ARTICLE NO. 5449-040106

DOTLUX ization: DeepL-Auth-Key <API key>. You can find more info in our docs: <https://developers.deepl.com/docs/getting-started/au>



page de l'article

- Le projecteur compact haute performance HLFsport est idéal pour les terrains de sport et de football,
- Le guidage asymétrique optimisé de la lumière permet un jeu sans éblouissement et une protection contre les insectes ULR<0 tout en réduisant le nombre de projecteurs.
- Protection des riverains contre la lumière parasite grâce à la géométrie spéciale des lentilles
- Boîtier en fonte d'aluminium revêtu par poudre, résistant à la corrosion, avec compensation de pression et protection IP/IK élevée (IP66/IK08)
- Dali gradable et donc compatible avec notre récepteur radio art. 5007-1 idéal pour la transformation d'installations existantes
- avec une durée de vie supérieure à la moyenne : L80>90.000h
- très grande sécurité de fonctionnement avec une protection contre les surtensions 20kV intégrée
- Ce luminaire ne scintille pas et convient donc également aux enregistrements télévisés haute définition (HD)
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables
- D'autres couleurs de lumière peuvent être commandées à partir de 1 pièce.
- Le projecteur peut également être gradué via DMX. Il doit cependant être indiqué lors de la commande.

CATéGORIE DE PRODUITS	EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht		
ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP66
POIDS EN KG	36	LUMINOUS COLOR	blanc
CONSOMMATION EN WATTS	1800	TENSION D'ENTRÉE	200 - 420 AC
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	224870	DURÉE DE VIE UTILE	enviro. ca. 90.000 h à 25° C
LUMEN PAR WATT	125	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 70
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,95
		COURANT D'APPEL EN A	0
Dimensions		LUMEN PAR WATT	125
Longueur: 756mm		CLASSE DE PROTECTION	I
Largeur: 607mm		COULEUR DU BOÎTIER	noir
Hauteur: 1054mm		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	>180.000
		PROTECTION CONTRE LA SURTENSION	20000
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	200- 420 AC
		GARANTIE EN ANNÉES	7
		L80/B10	90000
		CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ	Non
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	200- 420 AC

ASSORTIMENT	Proline
CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RèGLEMENT EUROPéEN 2019/2015	pas nécessaire
DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C	90000
SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	180000
FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN 12464-1 (UGR < 19)	Non
MATéRIAU DE LA VERRINE	Verre transparent
APPAREILLAGE	Driver LED courant constant
APPAREILLAGE FOURNI	Oui
VARIATION DALI	Oui
PAS DE VARIATION	Non
UNIFORMITé DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
REVêTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
TYPE DE CâBLAGE	Terminaison
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
APPAREIL DE COMMANDE éCHANGEABLE	Non
SOURCE LUMINEUSE	LED non interchangeable
DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C	180000
DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C	45000
DURéE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITé éNERGéTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	D
NO ELDAS	941006009
Dimension Longueur en mm	
DIAMèTRE EN MM	0
NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W	1800
ABMESSUNGEN BREITE MM	607
ABMESSUNGEN HøHE MM	1054
TENSION NOMINALE EN V	400
NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR B16	2
NOMBRE MAX. NOMBRE DE LUMINAIRES PAR DISJONCTEUR C16	2
TEMPéRATURE DE COULEUR RéGLABLE	Non
RéGLAGE DES LUMENS	Non
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau diffus